Diskettestation 1541







1541 er en kraftig udvidelse af løgerpladsom i fastiste/decimed brugen af Commodore 64 og Commudore 128. Lageret findes på diskette, bytiket betyder en meget hurtig dataoverførsel og nembetjening. Lagerpladsen på 170Kbytessvarer til ea. 50 A4 sider. Diskettestationer kohles direkte til Zeurmadnie Abiler Cummadore (12%, og de to enheder er særdeles invendelige til programudvikling. Sammen med en computer og en af Commodores printere MPS 801, MPS 802 eller printere n DPS (120 degår denne ilikkettestation et komplet pg særdeles ydedytgift detanleg Deter f. eks. velegnet til administrative opgaver i mindre virksomheder, som f. eks fakturering, giroblanket-eller adresseudskrivning, lagerregnskab o s.v.



Tekniske data Organisation

RAM-lager: 2K bytes

Formaltering: Enbyer softsektroneret standard diskette (5,25") kun

formatteres. 35 koncentriske spor Spor: Sektorer: Indre spor: 17 sektorer

Ydre spor: 21 sektorer Indholds-

fortegacke: På spor 18

Interface data Interface

Tilkohles direkte til Commodore 64 eller C128 seriebns

Stikforbindelse DIN stik KAPACITET: GCR format

Enkelt sider

Total uformaterel 252019 bytes Total lor-

174848 bytes Sterate sekventielle

168656 bytes Sterate relative fil: 167132 bytes

Records or fils Filer pr.

diskette: Spor. Seklorer pr spor:

144 Indre spor. 17 sektorer Ydre spur 21 sektorer

Seklarer pr diskette: 683 Intal 664 fric

Byres or sektor.

Åbne filer indikeres med en Indikator: red LED (lysdrode)

Driftsdata Netspænding 220 V/50 Hz

Dimensioner Bredde: 200 mm Dybde: 374 mm Hejde: 97 mm Kommandoforråd Random-

Black-

Hilbehort

Tilgung til hver enkelt blok acces. Tillader tilgang til enkelt datahi i blokke.

Blok execute: Brugerdefineret DOS funktion kaldes frem fra disketten og udføres

Tildeling af blokke allocate/free for tilgang Memoryread/write:

Indlæsning eller skrivning i diskettelager Yderligere: Fejl og statusinformationer over egen datakanal matching«

Medlevenet. Udførlig betjeningsvejledning og testdiskette.

